

**ENUMERAZIONE
DEI PESCI DELLE
LAGUNE E GOLFO
DI VENEZIA CON
NOTE PER IL...**

Alessandro Pericle Ninni







ENUMERAZIONE DEI PESCI

DELLE LAGUNE E GOLFO DI VENEZIA.

CON NOTE

PER IL

DOTT. ALESSANDRO NINNI



Le frequenti escursioni da me fatte nella vasta laguna, e le ricerche e quasi giornaliere che proficue nelle pubbliche peschierie di Venezia, mi permisero di tracciare un numero notevole di animali nuovi, fra i quali privilegia una raccolta italogica dell'Adriatica.

Solamente le ricerche del nostro mare sono state da lungo tempo e con qualche proficuo studio dell'illustre mio amico Don. Gio. Don. Nardo pare con le più recenti e preziose sue indagini poter tanto promettere di parecchie specie per le italiane non solo come proprie dei nostri mari, ed acquedotti in pari tempo anche nuove riguardanti i costumi dei paesi stranieri. Del contenuto di questa Enumerazione coi Prospetti offerti dal Don. Nardo sin dal 1840, si vedrà come molte specie che figurano nel lavoro del Nardo non abbiano posto nel presente mio elenco. Da ciò non si deduca ch'io non riconosca le grandi speculazioni delle opere del Nardo, ma dovendo egli pubblicare le ricerche fatte da suoi Prospetti, mi sembrò meglio così di lasciare a lui stesso le cure di offrire ai diletanti sue osservazioni e le diagnosi delle nuove specie.

Quasi i lavori del Nardo, e quelli meno recenti del Cuvier, del Valenciennes, del Martin e di altri, poter con sommo profitto consultare le varie memorie del Prof. Cuvier intorno ad alcune famiglie di pesci, lavori costati troppo non perchè si abbia qui a lodare parola.

In bene adunque degli ex sermone studi, nonché di primario valore avuto dal chiarissimo amico mio Prof. Nardo, posso fin

d' ora presentare questa Enumerazione in quale comprende tutte o quasi tutte le specie sino ad ora raccolte tra noi.

Il metodo da noi seguito è quello del Bonaparte. La maggior parte delle nostre specie sono alle singole specie son dedotte dalle sue precise osservazioni; ed i nomi vulgari venuti sono quasi senza eccezione, quasi le volte più e più volte della bocca stessa del possessore, ed i quali, come disse, per le mie continue ricerche sono in frequentati rapporti.

Segue l' Enumerazione



Numero progressivo	NOME SCIENTIFICO	Nome volgare trapanese
1	<i>Cephaloptera Gurno</i> , Bn.	—
2	<i>Elanoptera marginata</i> , Möll. et Herd.	—
3	<i>Myiobatis aquila</i> , Bp.	Colombo Yersova il M. ^o
4	• <i>coronata</i> , Bp.	Colombo
5	<i>Pteroplatus alanceus</i> , M. et R.	—
6	<i>Trygon brachy</i> , Bp.	Marone
7	• <i>pastinaca</i> , Ad.	Idem
8	• <i>thalassia</i> , Colom.	—
9	<i>Batis medea</i> , Bp.	—
10	<i>Dasyatis elasm</i> , Bn.	Bata spinosa
11	• <i>asterias</i> , Bp.	Parata, Barnoda
12	• <i>liliorata</i> , Bp.	Idem
13	<i>Larvaja oxyrinchus</i> , Bp.	Buraco
14	• <i>monocorynus</i> , Bp.	Idem
15	<i>Bala marginata</i> , Lerp.	Barnoda
16	• <i>striolata</i> , L.	Quaracchia
17	<i>Torpedo narce</i> , Cav.	Torpedo casta
18	• <i>galana</i> , Bp.	Pesce merlino
19	• <i>salicaria</i> , Bp.	Pesce tramolo grande
20	<i>Squalus angelus</i> , Dab.	Squalo
21	• <i>ocellus</i> , Bp.	Sagra
22	<i>Amia vulgaris</i> , Bp.	Idem
23	• <i>blunckii</i> , Bn.	Idem
24	<i>Squalus niger</i> , Bp.	—
25	<i>Centrus balteus</i> , Bn.	Pesce porco
26	<i>Bremanich griseus</i> , Cav.	Cagna o Can
27	<i>Hyporhamphus cinctus</i> , Raf.	Idem
28	<i>Odonaspis ferox</i> , Ag.	Cagna o Can da denti
29	<i>Selache maxima</i> , M. et H.	Cagna
30	<i>Carcharodon lunus</i> , Bp.	Idem
31	<i>Oxyrinchus Spillmanni</i> , Bp.	Idem
32	<i>Lolaxa cornutata</i> , Lerp.	Idem
33	<i>Alopias vulpes</i> , Bp.	Pesce bandiera
34	<i>Sphyrna tiburo</i> , Raf.	Pesce martello
35	<i>Squalus glaucus</i> , L.	Can, Can randin
36	• <i>nitidus</i> , Bp.	Cagna
37	<i>Galeus rous</i> , Bp.	Can da denti
38	<i>Muraena aquatica</i> , Bp.	Cagnoc
39	• <i>plataus</i> , Bp.	Idem
40	<i>Seyllius violare</i> , Bp.	Costa
41	• <i>canalis</i> , Cav.	Idem
42	<i>Prionurus melanostomus</i> , Bp.	—

Se entra nella laguna o oltre solo il mare	Mesi nei quali più abbonda	Se marcisce entro mte	Barile o frequenze
Abba solo il mare	—	—	Barileano
idem	—	—	idem
idem	Tutto l'anno	abbond. marc.	Comune
idem	idem	idem	idem
idem	—	—	Barileano
idem	—	idem	Raro
idem	idem	idem	Frequente
Abba solo il mare	—	Non marcisce	idem
idem	—	idem	Barileano
idem	idem	idem	Frequente
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	idem	Poco marcisce	idem
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	—	idem	Raro
idem	Estate	idem	Comune
idem	—	idem	Raro molto
idem	Tutto l'anno	idem	Frequente
idem	—	idem	idem
idem	idem	Idoneo	idem
idem	—	idem	Raro
idem	—	—	Barileano
idem	idem	Non si mangia	Praticamente raro
idem	Estate	Poco marcisce	Raro
idem	—	idem	idem
idem	—	idem	Raro molto
idem	—	idem	idem
idem	—	idem	idem
idem	—	idem	Poco frequente
idem	—	idem	Raro molto
idem	—	idem	Poco frequente
idem	—	idem	idem
idem	—	idem	idem
Mare a laguna	Estate	idem	idem
Abba il mare	Tutto l'anno	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	Frequente
idem	Abbonde nel mare	idem	idem
idem	idem	—	Raro

Numero progressivo	NOME SCIENTIFICO	Nome volgare simbolo
43	<i>Adiantum species</i> , L.	Stafione
44	" <i>Naevium</i> , Ep.	Cigara
45	" <i>Nardus</i> , Beck.	idem
46	" <i>Hieracium</i> , Fl.	Cigara
47	" <i>Isma</i> , L.	Ledano
48	<i>Argemone sphaerota</i> , L.	Argemone
49	<i>Cypripedium calceolatum</i> , C. V.	Idem
50	<i>Chondrostema tosta</i> , Ep.	Savio
51	<i>Clapet medius</i> , Cav.	Sordella
52	" <i>phlebium</i> , Bond.	Papilion
53	<i>Alnus Betula</i> , Cav.	Corpa
54	<i>Equisetum arvense</i> , Ep.	Sardone
55	<i>Scarus griseus</i> , L.	—
56	<i>Argemone vulgaris</i> , Cav.	Idem
57	<i>Conger vulgaris</i> , Cav.	Grango
58	" <i>super</i> , B.	idem
59	" <i>super</i> , B.	idem
60	<i>Ophrys sphegodes</i> , L.	—
61	<i>Morus</i> { <i>arbutus</i> , Del.	Morena
62	" { <i>alba</i> , L.	idem
63	<i>Sphagnum arvense</i> , Del.	—
64	<i>Artemisia vulgaris</i> , L.	—
65	<i>Fernoxylon</i> , B.	Galotto
66	<i>Opuntia Vulgaris</i> , B.	idem
67	" <i>hirsuta</i> , L.	idem
68	<i>Phytolacca</i> , Sch.	—
69	<i>Mullein mediterranea</i> , Ep.	Pasta rose
70	" <i>Isma</i> , S.	idem
71	<i>Moronea rosulata</i> , B.	Loro
72	<i>Moronea venusta</i> , B.	Male da portogal
73	<i>Gadus atrovirens</i> , L.	Male
74	<i>Pleuronectes Graculus</i> , Ep.	Pleuron
75	" <i>arcticus</i> , Ep.	idem
76	" <i>macrocephalus</i> , B.	idem
77	<i>Platanus major</i> , Ep.	Pianta-Pianta
78	<i>Scopolium umbellatum</i> , Ep.	Bambetta di grota
79	<i>Blanchet argentea</i> , Cav.	Idem
80	" <i>Isma</i> , L.	Savio
81	<i>Salix Maritima</i> , Ep.	Silgito
82	" <i>Isma</i> , B.	idem
83	" <i>Isma</i> , B.	Silgito vero
84	" <i>Isma</i> , B.	Silgito del poro

Se apre nella laguna o sulla sola il mare	Mesi nei quali più abbonda	Se ricorre come cibo	Rarità o frequenza
Baccanti e Baccanti idem	Tutto l'anno idem	Ricorrono idem	Frequente idem
Baccanti e Baccanti idem	—	Ricorrono idem	Pressochè raro Raro molto?
Alcorno, il mare Vive in laguna	—	Poco ricorrono Non si mangia	Poco comune Frequente
Mare e Baccanti	Tutto l'anno	Cibo popolare	Comunissimo
Predeggia il mare idem	Da Maggio a tutto Ott.	Ricorrono	Molto frequente
Mare e laguna.	idem	Ricorrono	Frequente
Predeggia il mare idem	Primavera-Estate	Poco mangiato	idem
Mare e laguna	Da Maggio a tutto Ott.	Ricorrono	idem
Mare e laguna	—	—	Ricorrono
Mare idem	Tutto l'anno	Ricorrono	Frequente
idem	Autunno	Poco mangiato	Frequente
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	—	—	Raro molto
idem	—	—	idem
idem	—	—	idem
idem	—	—	idem
idem	—	—	Ricorrono
idem	—	Poco mangiato	Poco comune
idem	Tutto l'anno	idem	idem
idem	idem	idem	Comune
idem	Estate	—	Raro
idem	idem	Poco mangiato	Comune
idem	idem	idem	Poco frequente
idem	Inverno	Cibo popolare	Comune
idem	luglio e Settembre	idem	Frequente
idem	idem	idem	idem
idem	Tutto l'anno	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	Poco frequente
Mare e laguna	idem	Ricorrono	Frequente
Mare	idem	Poco ricorrono	Poco frequente
Mare e laguna	idem	Ricorrono	Frequente
idem	idem	idem	idem
idem	—	Cibo popolare	Poco frequente
idem	idem	idem	—
idem	idem	Poco ricorrono	Frequente
idem	idem	Ricorrono	idem

Número progr. 1930	NOME SCIENTIFICO	Nome vulgare português
86	<i>Solanum aculeat.</i> Benth.	—
86	• <i>vulgaris</i> , Cav.	Solano
87	• <i>monacell.</i> Bp.	Solageto-piloso
88	<i>Plagioson latius</i> , Bp.	—
89	<i>Solanum vulgare</i> , L. V.	Guriso e Menolo
90	• <i>alabastr.</i> Cav.	Guriso e Menolo
91	• <i>abruptum</i> , Cav.	idem
92	• <i>melani</i> , Bp.	Menolo
93	• <i>echin.</i> Benth.	Menolo arborea
94	• <i>pusillum</i> , Cav.	Metolo
95	• <i>hirsutum</i>	idem
96	<i>Oxidea mollecula</i> Cav.	Oxidea
97	<i>Boa vulg.</i> Cav.	Bola
98	• <i>boapa</i> , Bp.	idem
99	<i>Conchocarpus tomentos.</i> Moench.	Oxidea
100	• <i>bracte.</i> Cav.	—
101	• <i>orbiculatus</i> , Cav.	Oxidea
102	<i>Bouarea vulgaris</i> , Cav.	Oxidea
103	<i>Popellus tomentosus</i> , Cav.	Povo-montano
104	• <i>hispidus</i> , Cav.	—
105	• <i>cyathicus</i> , Cav.	Arboreo
106	<i>Pugna vulgaris</i> , Cav.	Spora d'Isma
107	<i>Sporus carnos.</i> L.	Oxidea
108	<i>Clusia paniculata</i> , Cav.	Sarga d'Isma
109	<i>Sargus Burchardii</i> Cav.	Spora
110	• <i>Schima</i> , Cav.	idem
111	• <i>condens.</i> Cav.	idem
112	<i>Umbellina cinnam.</i> Benth.	Carbina, Carba
113	<i>Corvus nigra</i> , Cav.	Oxidea
114	<i>Labra lupul.</i> Cav.	Bruxa, Brucola, (Cior)
115	<i>Apogon ruberba</i> , L.	—
116	<i>Serrisus scirba</i> , Cav.	Sporo e Oxidea
117	• <i>calidif.</i> Cav.	idem
118	• <i>hispida</i> , Cav.	Sacchara
119	• <i>giga</i> , Bp.	Toca de mar
120	<i>Polypria cinnam.</i> Tall.	—
121	<i>Grimesopas scirba</i> , L.	Boca de mar
122	<i>Trechus densa</i> , L.	Rupio e Turagao
123	• <i>amarus</i> , Benth.	idem
124	• <i>redarius</i> , Cav.	idem
125	• <i>viper.</i> Cav.	Turagao
126	<i>Sphyrman spid.</i> Latr.	Lata de mar

Se entra nella laguna o oltre sole il mare	Mesi nei quali più abbonda	Se riuocata come olio	Parità o frequenze
—	—	—	Bastante
Mare e laguna	Tutto l'anno	Riccostrattino	Frequente
Mare	idem	Cibo popolare	Poco frequente
idem	—	—	Raro
idem	Tutto l'anno	Cibo popolare	Frequente
idem	Tutto l'anno	Poco riuocato	Frequente
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	—	idem	idem
idem	—	idem	idem
Mare e Porto	Più comune nell'estate	idem	idem
Mare	Tutto l'anno	idem	idem
idem	Autunno ed inverno	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	Tutto l'anno	idem	idem
idem	—	idem	Idoneo raro
idem	idem	idem	Frequente
idem	Autunno	Riccostrattino	idem
idem	Estate	—	Raro
idem	—	—	Poco comune
idem	Tutto l'anno	Cibo popolare	Frequente
idem	idem	Poco riuocato	Poco frequente
idem	idem	Riccostrattino	Frequente
Mare e laguna	Autunno ed inverno	Poco riuocato	Poco frequente
Mare	—	idem	Frequente
idem	—	idem	Poco frequente
idem	—	idem	Frequente
Mare e laguna	Primavera ed estate	Riccostrattino	idem
Mare	idem	idem	idem
Mare e laguna	Tutto l'anno	idem	idem
Mare	—	—	Bastante
idem	Tutto l'anno	Cibo popolare	Comune
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	—	—	Raro
idem	—	—	idem
idem	—	—	Comune
idem	Tutto l'anno	idem	idem
idem	idem	idem	Poco comune
idem	idem	idem	idem
idem	—	idem	Idoneo raro
idem	Estate	—	Raro

Numero progressivo	NOME SCIENTIFICO	Nome volgare venetico
427	<i>Aderman japonicus</i> , L.	Anguilla sponada
428	• <i>Boyeri</i> , Risso	Anguich
429	• <i>nochani</i> , Cav.	Anguich
430	<i>Basil ophidus</i> , Cav.	Yelpato
431	• <i>opilio</i> , Cav.	Canicco
432	• <i>varius</i> , Cav.	Domiglia
433	• <i>salinus</i> , Risso	Torcello
434	• <i>chilo</i> , Cav.	Brogia
435	<i>Bulus variegatus</i> , L.	Tria
436	• <i>barbatas</i> , L.	Barbon
437	<i>Trigla limata</i> , L.	Masadura, Anzoleto
438	• <i>maculata</i> , L.	Anzoleto
439	• <i>corax</i> , Sp.	Lucerna
440	• <i>aspera</i> , Valenci.	Turchetto maragari
441	• <i>solus</i> , Sp.	Anzoleto
442	• <i>gambusia</i> , L.	idem
443	• <i>lyra</i> , L.	—
444	<i>Parastidon ophiophagus</i> , Lac.	Anzoleto della Madonna
445	<i>Dactylopusa volans</i> , Cav.	Proci barbaudito
446	<i>Sebastes imperialis</i> , Cav.	—
447	<i>Scorpena porcus</i> , L.	Scorpena
448	• <i>scrolo</i> , L.	Scorpena roma
449	<i>Gobius jaco</i> , L.	Paganello de mar
450	• <i>lugeri</i> , L.	idem
451	• <i>griepsoni</i> , C. V.	Maricon
452	• <i>ornatus</i> , G.	Paganello maragari
453	• <i>quadrimaculatus</i> , C. V.	Maricon
454	• <i>salinus</i> , Risso	idem
455	• <i>varius</i> , Risso	idem
456	• <i>marinus</i> , Penn.	idem
457	• <i>perca</i> , Nardo.	idem
458	• <i>rhoeus</i> , L.	idem
459	• <i>opaco</i> , Cav.	Gò de mar
460	• <i>incubatus</i> , Cav.	Paganello
461	• <i>paganello</i> , L.	Paganello de Porto
462	• <i>reinschiperli</i> , Bapht.	Paganello
463	• <i>reclutans</i> , Nardo	Gò
464	• <i>flavescens</i> , Verga	Maricon
465	<i>Brachyodurus ophio</i> , Sp.	—
466	<i>Girella procapus</i> , Nardo	Proci rucio
467	<i>Lepidogobius guttatus</i> , Lat.	idem
468	• <i>assatus</i> , Cuvier	idem

Se esiste nella laguna o esiste solo il mare	Mesi nei quali più abbonda	Se ricomincia entro tale	Rarità o frequenza
Mare	idem	Cibo popolare	Comune
Mare e laguna	Tutto l'anno	idem	Poco comune
idem	—	idem	Comunissima
Mare e laguna	Tutto l'anno	Ricco	Comune
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	idem	Ricco	idem
idem	idem	Ricco	idem
Mare	idem	Cibo popolare	idem
idem	idem	idem	idem
Esiste anche in laguna	idem	Poco comune	idem
Mare	idem	idem	idem
idem	—	idem	—
idem	—	idem	Raro
idem	—	idem	idem
idem	—	Non si mangia	idem
idem	—	Raro	idem
Mare	—	—	Ricco
idem	Tutto l'anno	Poco comune	Comune
idem	idem	idem	idem
Mare e Porto	idem	Ricco	idem
Mare	—	idem	Raro
idem	—	—	idem
idem	idem	idem	Comune
Mare e Porto	idem	idem	idem
Mare	—	—	Ricco
idem	—	idem	Poco comune
idem	—	—	—
Mare e laguna	Tutto l'anno	Ricco	Frequente
Mare	—	—	idem
idem	—	—	—
idem	—	—	—
Mare e laguna	idem	idem	Frequente
Mare	—	—	Raro
Mare e laguna	Tutto l'anno	idem	Frequente
idem	idem	Ricco	Frequente
Mare	idem	—	—
idem	—	Non si mangia	Raro
idem	—	idem	Poco comune
idem	—	idem	—

Numero prograsso	SINE SCIENTIFICO	Nome volgare veneziano
469	Mitella Dendroica, Bosc.	Fiore rosso
470	Echopsis tremula, L.	—
471	Brennia guttata, L.	Gastoreole
472	• testiculata, Bosc.	idem
473	• polycarpa, Cav.	Gastoreole
474	• ocellata, L.	Gastoreole dell' occhio
475	• spina, C. Y.	—
476	• pilosa, Sp.	Gastoreole colla cresta
477	• pava, Ep.	idem
478	Troteropsis rosea, Bosc.	—
479	Clusia variabilis, Ep.	—
480	Colletes lutea, L.	Lodeo
481	• maculata, Raf.	—
482	• morosa, Bosc.	Lodeo
483	• leucata, Bosc.	—
484	• cruentata, L.	—
485	Lupinus pinnatus, L.	Fiore rosso
486	• latifolius, Sp.	idem
487	Caprea apoc. Lycop.	—
488	Comarostaphylis, L.	Galunato
489	Gastoreole brachyotus, C. Y.	Spartaco
490	Negundo dactyl. Raf.	Fusillo
491	Lichis umb. Cav.	Lima
492	• glauca, Cav.	Lima bastarda
493	• viridis, Cav.	idem
494	Micropteryx, Dimeris, Ag.	—
495	Sorbus ombrosa, L.	Sgombro, Gattaria (Lyon.)
496	• rubra, Cav.	Lampido
497	Azalea rostrata, Bosc.	Tuparella
498	Physalis vulgaris, Cav.	Ton
499	• ovata, Cav.	Corbata
500	• elongata, Cav.	—
501	• pilosa, Cav.	Tonno de Dolomati
502	Pelargon. arda, Cav.	Pelameda
503	Corvus trichoman. L.	Suro
504	Zinn. libet, L.	S. Fiore
505	Breton Rayi, Sch.	Occhio bastardo
506	Sarumetris dista, L.	Fiore figa
507	• microchrys, Bosc.	idem
508	Larrea impenita, Raf.	—
509	Coryphaea hystrix, L.	—
510	Ceratophyes perfolia, Cav.	Fusillo

Se esiste nella lingua o abita solo il mare	Mesi nei quali più abbonda	Se mangiata come cibo	Rarità o frequenza
Mare	—	Non ricercata	Poco comune
idem	—	idem	Barattato
Mare e laguna	Tutto l'anno	—	Frequente
idem	idem	idem	idem
Mare	—	—	Poco comune
Mare e laguna	Tutto l'anno	Poco ricercata	Comune
idem	—	—	Raro molto
idem	Estate	idem	idem
Mare e laguna	idem	idem	—
idem	—	—	Raro
idem	—	—	idem
idem	—	Poco ricercata	idem
idem	Tutto l'anno	idem	Comune
idem	—	idem	Raro
idem	Tutto l'anno	idem	Comune
—	—	—	Barattato
idem	idem	Ricercata	Comune
idem	idem	idem	idem
—	—	—	Barattato
idem	—	—	Raro
Laguna	idem	Non si mangia	Comune
Mare e laguna	Estate ed Autunno	Non ricercata	Poco comune
idem	idem	Poco ricercata	Comune
idem	idem	Ricercatissimo	idem
idem	idem	idem	Raro
Mare	—	—	idem
Mare e laguna	Da Maggio a tutto Set- tembre anche l'inverno	Ricercatissimo	Comune
Mare	—	idem	idem
idem	—	Ricercata	Poco comune
idem	—	Barattatissimo	Frequente
idem	—	idem	idem
idem	—	idem	Barattato
idem	—	idem	Frequente
idem	—	idem	idem
idem	—	Poco ricercata	idem
idem	Tutto l'anno	Raro	idem
idem	—	—	Barattato
idem	Estate ed Autunno	Non ricercata	Comune
idem	idem	idem	idem
idem	—	—	Barattato
idem	Estate ed autunno	—	Raro
idem	idem	—	idem

Numero catalografico	NOME SCIENTIFICO	Nome volgare — trascritto
201	<i>Lepidogaster medietas</i> , Eoph.	Anguilla
202	<i>Thrinacosaurus lepturus</i> ,	—
203	<i>Trachyporcus tunicis</i> , Schu.	—
204	<i>repandus</i> , Cass.	—
205	<i>Cypris rubescens</i> , L.	Pesce corallo
206	<i>Siphon gladius</i> , L.	Pesce spada
207	<i>Tringoparus helcon</i> , Raf.	—
208	<i>Bombusca Bonellina</i> , C. Y.	—
209	<i>Salmo</i> } <i>volgaris</i> , C. Y.	Anguilla
210	" } <i>maris</i> , Bonn.	idem
211	<i>Esoxetis volitans</i> , L.	Pesce barbaletta
212	<i>Helosus obscurus</i> , Bloch.	Pavane
213	<i>Labeus</i> } <i>maxilis</i> , Arted.	Donzola o Papagh
214	" } <i>marinus</i> , An.	idem
215	" <i>spilus</i> , L.	idem
216	" <i>fulvus</i> , Bonn.	idem
217	" <i>aspera</i> , L.	idem
218	<i>Grandisus medietas</i> , L.	idem
219	" <i>pavo</i> , Y.	idem
220	" <i>cellatus</i> Y.	idem
221	" <i>finis</i> Y.	idem
222	" } <i>maris</i> , Bonn.	idem
223	" } <i>maris</i> , Y.	idem
224	" <i>Notemlis</i> , Blo.	idem
225	<i>Arenoholobius Pollocki</i> , Y.	Pesce spazza
226	<i>Corpus coarctatus</i> , Y.	Papagh
227	<i>Coris</i> } <i>juba</i> , Gax.	Donzola, Papagh
228	" } <i>galeata</i> , Bonn.	idem
229	<i>Juba pavo</i> , C. Y.	idem
230	<i>Mola aspera</i> , Sp.	Pesce mola
241	<i>Oxobragma Plani</i> , Sp.	Roda lancia
242	<i>Salmo cyprinus</i> , L.	Pesce barbaletta
243	<i>Hippocampus brevicauda</i> , Cav.	Caval. marino
244	" <i>guttatus</i> , Cas.	idem
245	<i>Sylvestris uras</i> , Sp.	Pesce ago
246	" <i>spila</i> , Sp.	Anguilla infundib. o
247	" <i>viridis</i> , Raf.	Sturco marino
248	" <i>rubescens</i> , Sp.	idem
249	" <i>obscur</i> , Sp.	idem
250	" <i>bragman</i> , Sp.	idem
251	" <i>Agassiz</i> , Sp.	idem
252	" <i>lucanus</i> , Fin.	idem

Se mare adia laguna e altia solo il mare	Non s'è quasi più abbonda	Se s'abbonda come d'io	Rarità e Frequenza
Mare	—	Non si mangia	Raro
idem	—	—	Rarissimo
Mare e laguna	—	—	Frequente
Mare	—	—	Raro molto
idem	Tutto l'anno	Non abbonda	Frequente
idem	Estate	Buono	Poco comune
idem	—	—	Rarissimo
idem	—	—	idem
Mare e laguna	Luglia e tutta Set.	Rarissimo	Poco frequente
idem	—	idem	Frequente
Mare	Estate	—	Raro
idem	Tutto l'anno	Poco abbonda	Frequente
idem	idem	idem	Raro
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	Poco frequente
idem	idem	idem	Raro
idem	idem	idem	Poco frequente
idem	Stato	idem	Frequente
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	Raro
idem	—	idem	idem
idem	idem	idem	Frequente
idem	idem	idem	idem
Mare e laguna	Estate	idem	Poco frequente
Mare	Tutto l'anno	idem	Frequente
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	Prattica raro
idem	—	idem	Rarissimo
Mare e laguna	Estate ed autunno	Non si mangia	Poco frequente
Mare	—	idem	Rarissimo
idem	idem	idem	Poco comune
Mare e laguna	Estate	idem	Frequente
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
Mare	idem	idem	Comune
idem	idem	idem	idem
idem	idem	idem	idem
Mare e laguna	idem	idem	idem
Mare	idem	idem	idem
Mare e laguna	idem	idem	Frequente
Mare	idem	idem	—

Numero programma	NOME SCIENTIFICO	Nome volgare vociante
223	<i>Sparus rubrocauda</i> , Bloch	Pisces marini
224	<i>Scorpaen. varia</i> Raf.	idem
225	" <i>japonica</i> , Bp.	idem
226	<i>Pseudoscyra muricata</i> , L.	Lampreda
227	" <i>Pinna</i> , Gm.	Lampreda
228	" <i>Gervaisia</i> , Linn.	idem

Se entra nella lingua e esce solo il mare	Meno con quelli più abbondi	Se ricreata come tale	Rarità o frequenza
Mare idem Mare e lingua Mare e flauto idem idem	Esce idem idem idem idem	Non si mangia idem Non ricreata idem idem	— — Comune Prestanza rara idem idem

Not e



TORPEDO Galvani

(Vedi Gal. N. 8.)

Questo pesce non mangia che del porro. Spesso e con sorprendente destrezza si muove in avanti: un attimo alla *Sigra* ufficiale.

ACANTHIA volgare

(Vedi Gal. N. 98.)

È il più prezioso pesce di tutti i plagiotomi. I pescatori fanno il costume di vendere per *And* lo specie vicino quali i *Musclia* ed i *Sepifium*. Per ingannare il compratore lo spingono facendo ad agnara una foto della piana dorsale, la quale spargendo del dente simula lo specie di cui è fornito l'*Acantia* volgare.

SQUALUS Milburn

(Vedi Gal. N. 10.)

Pericoloso ed infelice Squalo che cattura alcune volte nei centri maggiori eselli, specialmente in quelli vicini al porto. La sua carne si mangia, perchè non considerata, nelle Gatti di Provvisa.

ACIPENSER sturio

(Vedi Gal. N. 48.)

Questo specie è la anguilla, ma il *Nassari* sono la più catturati e la più usata: lo *Sturio* si allaccia un tempo con pro-

finza in qualche Valle (1) dell' Estremo. I giovani della specie si chiamano *Parallette*.

À CIPRENSE *larva*

(Vedi tab. n. 47.)

Comparisce sensibilmente ed alcune volte anche in abbondanza. Gli esemplari grandi son noti sotto il nome di *Stratim diarsus*, così chiamato, perchè mangia delle piante come di cui vanno stessi i più giovani individui.

CYPRINODON coloratus

(Vedi tab. P. 48.)

Questo pecciolino, che non mangia che dei più miseri villici è estremamente abbondante nelle acque salmastre della laguna. Corre voce tra i vecchi pescatori, che questa specie sia stata fraudolentemente introdotta nelle Valli come pesce da cotta e sotto il nome si vendesse.

Tale opinione può esser vera. Chierighi e Nicotri non fanno menzione del nome, mentre ora tale pecciolino è noto a tutti e comunissimo. Nelle aggiunte del Nordo trovai alcune tale specie sotto i nomi di *Cyprinoides natus* e *C. Nannococcus*, e più tardi nel Prodromo dello stesso autore venni descritto per nuovo (vedi Pr. p. 47 n. 154 *Aphanius natus*, n. 155 *Aphanius fasciatus*). Secondo il Nordo l'*Aphanius natus* è il maschio e l'*Aphanius fasciatus* è la femmina. Credo che qui trattisi di un errore di stampa; mentre in base ai molti esempli e studi da me fatti posso assicurare che il maschio è la femmina, mentre nel fasciatus non furono trovati mai uova.

Il numero dei maschi in questa specie è molto inferiore alla femmina. Tale fatto spiega forse la formidabile prolificazione del uovo. Il nome riesce vanello ai piccoli manifesti e la specie affrettamente per distruggere i legni nei giardini.

CLUPEA sardina.

(Vedi tab. S. 51.)

Gli immensi stadi di Sardelle che risalgono annualmente le nostre acque forniscono una pesca sterminatissima. Abbondano con

(1) Valli si chiamano quei spazi della laguna che si dividono a due uguali o non uguali al fine di alluvare. Il pesce, specialmente i carhi, si divide a le sagelle.

in principal modo da Reggio e tutto Ostia. La pesca della Sardella occupa un numero notabile di uomini, e se la anche, d'impetto alle nostre coste. Per attirare questo pesce nella rete di una soppesa i nostri comuni granchi (*Callinectes marmora*, Latr.) che si prendono da appositi peschieri nelle nostre lagune. Non vi è tra noi, per buona fortuna il costume di servirlo per uso di sorta di pesce. Ciò darsi non a merito del nostro peschereccio, ma all'estrema obbedienza dei granchi in laguna che salvano così dall'eccessiva intere generazioni di pesci.

ENGRAULIS marmatichus

(Vedi Cat. N. 84.)

Questa pesce che si trova in tutti i mari d'Europa viene pure le nostre acque ed è molto obbediente da Marzo a tutto Settembre. È ossessivamente e d'imbardare nelle parole rigori come pesce di delicata sapore. In laguna se ne trovano lungo le nostre spiagge di predilezione e di appena chiamati dall'ave.

ANGUILLA vulgaris

(Vedi Cat. N. 85.)

Una dei pesci più diffusi e pregiati. Conviene esso una delle principali rendite delle Valli, non solo con maggiore e prima obbedienza lungo l'affluente delle Valli stesse. Si confonde in varj modi, ed ha una fabbrica di Marziano alla Mare.

PLEURONCTES Groenlandicus

(Vedi Cat. N. 86.)

È una delle specie più comuni del genere.

PLATESSA passer

(Vedi Cat. N. 87.)

Nella nella primavera in gran copia e la sua pesca è di grande vantaggio pel pozzo peschiere. Si assicura che il numero degli individui di questa specie si accrebbe d'anni dopo l'immersione di alcune acque dolci in laguna.

La Platessa passer rimane i fiumi: chiamano passer la sola femmina quando ha le uova, e l'istinto il maschio all'epoca della feconda.

RHOMBUS *lucius* et *R. maximus*

(Vedi Cat. N. 55, 56)

Tutte due specie ricominciavano, ma non molto abbondanti. Il Rombo si trova in alcuni banchi per estate con maggior quantità nelle epoche di digiuno.

SOLEA *lucius*

(Vedi Cat. N. 57)

Io credo questa specie sinesima della Solea minore Ch. Nord.

SOLEA *vulgaris*

(Vedi Cat. N. 58)

Questa pesce anche per le isole signori. Gli esemplari che si possono nella laguna non raggiungono mai la dimensione di quelli del mare.

La sua nascita in alcuni anni è esagerata. Prolifera in mare nel mesi di Gennaio e Febbraio.

SMARIS *vulgaris* — **SMARIS** *Alcedo* — **SMARIS** *Chrysis*

(Vedi Cat. N. 59 e seg.)

Le specie appartenenti al genere *Smaris* cominciano con il nome di Garzini e Minale abbondano in quantità notevole nelle Coste Dalmate e Trieste. Poco valore come cibo, servono di unico pasto al nostro popolo. I nostri mercati ne sono ben forniti in alcune epoche.

DENTEX *vulgaris*

(Vedi Cat. N. 60)

Pesce pregiato ma poco abbondante. Se comparassimo alcune volte dagli esemplari di taglia colossale.

PAGELLUS *erythrinus*

(Vedi Cat. N. 61)

Prolifera in Maggio.

SPARUS aurata

(Vedi Cat. N. 137)

Si pesca in laguna, ma non in gran copia. Forse a causa della distruzione che se ne fa nella sua prima età.

Cotta in uova in mare nel Gennaio. È abbondante (nelle Valli) ed è uno dei pesci più delicati. Muore facilmente ai primi freddi.

UMBRINA clausa

(Vedi Cat. N. 138)

Muore in molte Valli. Cotta in uova in mare nell' Aprile e Maggio.

LARBAE lupus

(Vedi Cat. N. 139)

Profilica in primavera sulle spiagge del mare poco profonde. Per la sua voracità è ordinata con che la pesca dello stesso sia permessa solamente in tutti i punti della laguna e in tutto l'anno.

MUGIL.

(Vedi Cat. N. 140 e seguenti.)

Un tempo la laguna era ricchissima di Cefali e molti erano i modi di pesce che si usavano, alcuni dei quali ora soffrire in disordinamento (per esempio la carretta). Le pesche attuali in confronto di quelle di un tempo sono divenute puerili, e ciò per la distruzione che si fa dei cubili al tempo della montata per ottenerli come pesce da senaia.

MUGIL. cephalus

(Vedi Cat. N. 140)

I piccoli si dicono *Macciantini*; più grandi *macciantini*. Cotta in uova nel Febbraio in mare. In Marzo ed Aprile entra in laguna. Non è molto abbondante.

MUGIL. cupias
(Vedi Cat. N. 119)

Nella sua giovinezza dimora nel lago e solo di bel tempo discende nel mare. Entra in Febrajo nella laguna. — Noto comune.

MUGIL. auratus
(Vedi Cat. N. 120)

Getta le uova nell'estremo in mare. Entra in febbrajo in laguna: riparte in mare all'appressarsi del freddo. È discretissimo ed abbondantissimo.

MUGIL. saliens
(Vedi Cat. N. 121)

Viene in laguna in Luglio, Agosto e Settembre. È abbondante tutta l'anno. Getta le uova in Maggio.

MUGIL. ciris
(Vedi Cat. N. 122)

Entra in laguna poco prima in febbrajo e Marzo. In Giugno e febbrajo getta le uova in mare.

BULLUS. maculatus
(Vedi Cat. N. 123)

Monta nelle Valli aperte e da grignolo. Getta le uova in mare nel Gennaio.

TEGLA. canis
(Vedi Cat. N. 124)

Monta nelle Valli aperte e da grignolo. Getta le uova in febbrajo.

TRIGLA lyra
(Vedi Col. N. 188.)

La Trigla lyra è assai comune in qualche località dell'Adriatico e invece molto rara ora noi.

GOMBUS joso
(Vedi Col. N. 189.)

È assai variabile specialmente nel colore. I più comuni hanno però lungo il corpo delle macchie grandi scure ed irregolari.

GOMBUS cruentatus — G. joso var.
(Vedi Col. N. 189 etc.)

Pesci più o meno abbondanti e che passano nei nostri Porti. Servono di ottima fruttare popolare e costituiscono un ramo di commercio non indifferente.

GOMBUS paganello
(Vedi Col. N. 191.)

Getta le uova in mare nell'autunno.

GOMBUS venetianus
(Vedi Col. N. 192.)

In alcune Valli è abbastanza comune. Profittere nelle peschere e nell'attese nella laguna veneta.

Alla metà di marzo il 1/3 1/2 di tutte diemmo i pescatori e di più per indicare che in tale stagione questo pesce apparebbia il solo. Questa coda viene fatto del maschio, e racchiuse in una larga manica nella quale si entra per un'angusta loro foratura in particolare modo per cui facilmente viene distrutta dai pescatori. In aprile si trova ogni coda abitato da 2, 3, 4, 5 femmine che gettano le uova e da un solo maschio, il quale dopo partorire le femmine rimane fedele difensore della maternità una e della razza propria. Questa specie è uno dei principali prodotti della laguna.

I diti si possono su ogni modo: in marzo da vilata; in luglio quando rinascono, ed in aprile perchevelli a liroria quando si-
condono alla riproduzione della specie.

GASTEROSTEUS brechponatus

(Vedi Cat. N. 187)

I nostri esemplari, secondo il Prof. Casertini, appartengono alla varietà *brechponatus*. Tale piccola specie vive nelle acque salmastre della Talla.

LECHIS nana

(Vedi Cat. N. 188)

Abita i maggiori rusci. Questo pesce, come si disse del Labrus lapa, dovrebbe essere con ogni mezzo possibile allontanato dalla laguna pel' nocivissimo gradimento che fa del Gofa.

SCHIEBER scaberus

(Vedi Cat. N. 189)

Da Maggio a Settembre, in maggio e ancora qualche, compare questo pesce nelle nostre peschiere, e dà non indifferente guadagno ai pescatori che lo uccidono anche nella vicina terraferma. Come lo trova in Gennaio e Febbraio. Qualcuni gli Scandori si prendono in alta mare con lenze munite con jardioli (Eng. caruscollos) si possono però anche con le reti.

BELONE

(Vedi Cat. N. 190, 191)

Comune da Luglio a Settembre. Se di così il pescatore può far calcolo di un mezzo guadagno non indifferente. Prolifica in Luglio ed Agosto.

Mente nelle Talle aperte e da grigiale.

La maggior parte de' nostri esemplari appartengono alla specie B. nana Bona.

LABRUS, CRENILABRUS e CORICUS

(Vedi Cat. N. 192 e seg.)

Mente delle specie appartenenti a questi generi compariscono in quantità prodigiosa sia nelle coste Bismate che nelle Tasse.

Sono forse tutti di sesso poco saputo, e non servono di cibo che al basso popolo, che può forse acquiescere a questa vilissima.

CREMILABRUS mediterraneus

(Test. cat. N. III)

Le specie *C. mediterraneus* e *doryssa* sono comuni in certe stagioni nei nostri mari.

CREMILABRUS minus e minor

(Test. cat. N. III, III)

Queste due varietà del *Cremlabrus* genere *L.* sono estremamente comuni.

JULIS pere

(Test. cat. N. III)

Assai rara nell'Adriatico. Sembra che questa specie sia anche nelle acque dolci, perchè ne ho raccolti vari esemplari nel fiume Po presso nell'isola di Corfa.

SIPHONOMA Agassizii

(Test. cat. N. III)

Vive anche nelle acque dolci che sciolano nella laguna.

PETROPTERON Planchi

(Test. cat. N. III)

È stato più volte da pescatori Chioggia. Come il meretto è il facciaballa di terra, ricercato alle branchie di pesci morti. Tutte tre queste specie risiedono a Lima. La larva del Planchi usa la prima zampa nelle acque salate.

17 450 1873



